

Flujo

Tenemos el siguiente código que hace uso del *try* e *catch*:

```
public class Principal {  
  
    public static void main(String[] args) {  
  
        String nombre = "Alura";  
        System.out.println("ANTES");  
  
        try {  
            System.out.println(nombre);  
        } catch(ArrayIndexOutOfBoundsException ex) {  
            System.out.println("CATCH");  
        }  
  
        System.out.println("DESPUES");  
    }  
  
}
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

Respecto a la salida del código, marque la opción correcta:

A

El código no se compila, ya que solo podemos usar el bloque try con un fragmento de código que arroja una excepción.



B

Salida: ANTES
Alura

**C**

Salida: ANTES
Alura CATCH DESPUÉS



Salida: ANTES
Alura DESPUÉS



Correcto. No se producirá ningún error y, por lo tanto, no se llamará a la condición de *CATCH*.

PRÓXIMA ACTIVIDAD